



REDNIOTERMINOWA PROGNOZA POGODY	
<b>Nazwa biura</b>	Biuro Prognoz Meteorologicznych IMGW-PIB Oddział we Wrocławiu
<b>Obszar</b>	Opolskie
<b>Na okres</b>	od godz. 19:30 dnia 09.03.2012 (pi tek) do godz. 19:30 dnia 14.03.2012 (roda)
<b>Przebieg</b>	<p>09/10.03 (pi tek/sobota) W nocy zachmurzenie małe, nad ranem stopniowo wzrastające do du ego, a do wyst pienia opadów niegu przechodzących w deszcz. Temperatura minimalna od -3°C do -1°C. Temperatura maksymalna od 6°C do 8°C. Wiatr słaby i umiarkowany, zachodni.</p> <p>10/11-12.03 (sobota/niedziela-poniedziałek) Zachmurzenie du e z wi kszymi przeja nieniami, miejscami, na ogół słabe opady deszczu. Temperatura minimalna od 4°C do 6°C. Temperatura maksymalna od 7°C do 9°C. Wiatr umiarkowany, okresami do silny, porywisty, zachodni i północno-zachodni.</p> <p>12/13-14.03 (poniedziałek/wtorek - roda) Zachmurzenie du e z wi kszymi przeja nieniami i lokalnymi i roz pogodzeniami. Temperatura minimalna od 4°C do 6°C. Temperatura maksymalna od 7°C do 9°C. Wiatr słaby i umiarkowany, zachodni.</p>
<b>Dy urny synoptyk</b>	Barbara Wrona
<b>Godz. i data wydania</b>	godz. 12:06 dnia 07.03.2012

Opracowanie niniejsze jako przedmiot prawa autorskiego podlega ochronie prawnej, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 4 lutego 1994r o prawie autorskim i prawach pokrewnych (dz. U. z 2006 r. Nr 90, poz. 631 z pó n. zm.).

Wszelkie dalsze udost pnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomo sms) jest dozwolone wył cznie w formie dosłownej z bezwzgl dnym wskazaniem ródła informacji tj. IMGW-PIB.

Reklamacje dotycz ce produktu mo na składa w terminie do 3 dni od daty wydania na adres meteo.mok@imgw.pl.